



# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 481

22 Οκτωβρίου 2014

### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 108737/8985

Καθορισμός των ορίων αιγιαλού παραλίας στη θέση «από Κατελειό ως Ρατζακλί» Δήμου Κεφαλλονιάς, Δ.Ε. Ελειού - Πρόννων του Ν. Κεφαλλονιάς.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ  
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ -  
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ ΚΑΙ ΙΟΝΙΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1- Τις διατάξεις του Ν. 2503/1997 «Διοίκηση, Οργάνωση, Στελέχωση της Περιφέρειας, ρύθμιση θεμάτων για την Τοπική Αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις», ως ισχύει.

2- Τις διατάξεις του Ν. 3200/1955 «περί Διοικητικής Αποκέντρωσης», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

3- Τις διατάξεις της παρ. 21 του άρθρου 46 του Ν. 3220/2004 (Φ.Ε.Κ 15 τ.Α΄ 28-1-2004) «Μέτρα αναπτυξιακής και κοινωνικής πολιτικής - αντικειμενικοποίηση του φορολογικού ελέγχου και άλλες διατάξεις».

4- Τις διατάξεις του άρθρου 280 του Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ Α΄/87/7-6-2010) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης».

5- Το Π.Δ. 139/2010 (ΦΕΚ Α΄ 232/27-12-2010) «Οργανισμός της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτ. Ελλάδος και Ιονίου».

6- Τις διατάξεις των άρθρων 3 και 5 του Ν. 2971/2001 (ΦΕΚ 285/τ.Α΄/19-12-2001) «Περί αιγιαλού και παραλίας», όπως συμπληρώθηκε με τις διατάξεις του άρθρου 113 του Ν. 3879/2011 «Περί Δημοσίων Συμβάσεων...ρύθμιση θεμάτων Εθνικής Άμυνας».

7- Τις διατάξεις του Ν.Δ. 439/1970 «Περί συμπληρώσεως των διατάξεων περί αιγιαλού».

8- Την αρχική από 02-11-2006 αίτηση του Δήμου Ελειού -Πρόννων με την οποία ζητήθηκε ο καθορισμός των ορίων του αιγιαλού και της παραλίας στη θέση από Κατελειό ως Ρατζακλί Δήμου Ελειού - Πρόννων του Ν. Κεφαλλονιάς σε Τοπογραφικό Διάγραμμα που συντάχθηκε από τον Τοπογράφο Μηχανικό Πινιατώρο Βασίλη σε τρεις πινακίδες σε κλίμακα 1:500 τον Ιούνιο 2006 και την γνωμοδότηση του ΓΕΝ (Φ544.5/730/09/Σ8091/5-10-2009) κατά την αρχική υποβολή της υπόθεσης στην οποία υποδεικνύονταν να εξεταστεί από την Επιτροπή η περίπτωση καθορισμού παλαιού αιγιαλού στο δυτικό τμήμα της χάραξης.

9- Τα συνταχθέντα από τον Τοπογράφο Μηχανικό Βασίλη Πινιατώρο, τον Ιούνιο του 2006 Τοπογραφικά Διαγράμματα τα οποία ενημερώθηκαν από τον ίδιο τον Ιανουάριο του 2012 και ελέγχθηκαν εκ νέου για την ακρίβεια της αποτύπωσης από τον Φιλιππάτο Γεράσιμο Τοπογράφο Μηχανικό ΤΕ του Δήμου Κεφαλλονιάς στις 04-04-2012 και θεωρήθηκαν την ίδια ημερομηνία από τον Ιωάννη Μπάρκα, Προϊστάμενο της Δ.Τ.Υ. του Δήμου Κεφαλλονιάς, όπως ορίζουν οι διατάξεις του άρθρου 4 του Ν. 2971/2001, και τα οποία υποβλήθηκαν από τον Δήμο Κεφαλλονιάς για τη συνέχιση της διαδικασίας.

10- Την από τον Φεβρουάριο του 1997 γεωλογική Μελέτη του ΙΓΜΕ για την παραλιακή περιοχή Κάτω Κατελειού Κεφαλλονιάς σύμφωνα με τη οποία η περιοχή του Κάτω Κατελειού αναδύθηκε κατά τη σεισμική δραστηριότητα του 1953 κατά 50 περίπου εκατοστά και επομένως η ξηρά αυξήθηκε σε βάρος της θάλασσας.

Επιπλέον αναφέρεται ότι στο ανατολικό τμήμα του όρμου Κατελειού υπάρχουν ακόμα ίχνη τοιχείου στη βόρεια ανάντι πλευρά του σημερινού παραλιακού δρόμου.

Το τοιχείο είχε κτιστεί για να εμποδίζει τον κυματισμό που πιθανολογείται ότι έφτανε εκεί.

11- Την ύπαρξη καθορισμού ορίων αιγιαλού και παραλίας ανατολικά της εξεταζόμενης περιοχής στη θέση Καμίνια Ρατζακλί (απόφαση Γ.Γ.Π.Ι.Ν.) ΑΡ. 6104/26-05-2005 ΦΕΚ 659 Δ΄/21-06-05) και Δυτικά στη θέση Κατελειός (ΦΕΚ 130 Δ΄/03-03-1989, 364 Δ΄/13-07-1990, 607 Δ΄/30-10-1990 - διόρθωση σφαλμάτων).

12- Το αρ. 162/30-01-2012 έγγραφο της Κτηματικής Υπηρεσίας Κεφαλλονιάς προς το ΓΕΕΘΑ για την παροχή της σύμφωνης γνώμης αυτού, και την παρέλευση ενός μήνα χωρίς την απάντηση του ΓΕΕΘΑ, οπότε σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 113 του Ν. 3978/2011, η γνώμη αυτού λογίζεται ως θετική.

13- Την από 15-05-2012 έκθεση της Επιτροπής αιγιαλού και παραλίας για τον εν λόγω καθορισμό στην αναφερόμενη στο θέμα περιοχή.

12- Το με αρ. 1110/07-08-2014 έγγραφο της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Λευκάδας προς την Αποκεντρωμένη Διοίκηση Πελοποννήσου Δυτ. Ελλάδας και Ιονίου για έκδοση της σχετικής απόφασης, αποφασίζουμε:

Επικυρώνουμε την από 15-05-2012 Έκθεση της Επιτροπής αιγιαλού παραλίας για τον καθορισμό των ορίων αιγιαλού παραλίας στη θέση «από Κατελειό ως Ρατζακλί» Δήμου Κεφαλλονιάς, Δ.Ε. Ελειού - Πρόννων

του Ν. Κεφαλλονιάς, καθώς επίσης και τα συνταχθέντα από τον Τοπογράφο Μηχανικό Βασίλη Πινιατώρο, τον Ιούνιο του 2006 Τοπογραφικά Διαγράμματα, τα οποία ενημερώθηκαν από τον ίδιο τον Ιανουάριο του 2012 και ελέγχθηκαν εκ νέου για την ακρίβεια της αποτύπωσης από τον Φιλιππάτο Γεράσιμο Τοπογράφο Μηχανικό ΤΕ του Δήμου Κεφαλονιάς στις 04-04-2012 και θεωρήθηκαν την ίδια ημερομηνία από τον Ιωάννη Μπάρκα, Προϊστάμενο της Δ.Τ.Υ. του Δήμου Κεφαλονιάς, όπως ορίζουν οι διατάξεις του άρθρου 4 του Ν. 2971/2001, και τα οποία υποβλήθηκαν από το Δήμο Κεφαλονιάς για τη συνέχιση της διαδικασίας, και καθορίζουμε ως εξής:

1- Με ερυθρή συνεχή πολυγωνική γραμμή την οριογραμμή του αιγιαλού με στοιχεία (ΦΕΚ 130/Δ'/03-03-1989, 364/Δ'/13-07-1990, 607/Δ'/30-10-1990 - διόρθωση σφαλμάτων, θέση «Κατελειός») 9ΞΑ1, Α2, ..., Α24, Α25ΞΑ10 (ΦΕΚ 659 Δ'/21-06-2005 θέση «Καμίνια Ρατζακλί») της οποίας οι κορυφές είναι εξαρτημένες από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο.

- Με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή, την οριογραμμή της παραλίας και με στοιχεία Π1, Π2, ..., Π29, Π30ΞΠ10 (ΦΕΚ 659 Δ'/21-06-2005 θέση Καμίνια «Ρατζακλί»), της οποίας οι κορυφές εξαρτώνται από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο.

- Καθορίζουμε την οριογραμμή του παλαιού αιγιαλού με μπλε συνεχή πολυγωνική γραμμή με στοιχεία Μ1, Μ2, ..., Μ11, Μ12, Α8 της οποίας οι κορυφές είναι εξαρτημένες από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο.

2- Καθορίζουμε ζώνη παραλίας σε πλάτος 18μ. εκτός του τμήματος της χάραξης μεταξύ των σημείων Π4 μέχρι Π12 όπου η γραμμή παραλίας ταυτίζεται με τη γραμμή του παλαιού αιγιαλού αφού η ταύτιση με τη γραμμή του παλαιού αιγιαλού δεν δημιουργεί την ανάγκη εξασφάλισης πιστώσεων για την απαλλοτρίωση τμήματος ζώνης παραλίας άνω των 15μ., για να εξυπηρετηθούν οι σκοποί της παρ. παρ. 2 του άρθρου 1 του Ν. 2971/2001, μια και πρόκειται για τουριστική περιοχή που παρουσιάζει μεγάλη ανάπτυξη και δεν υπάρχει άλλη πρόσβαση στην περιοχή.

3- Εντός παραλίας υπάρχουν παλιές κατασκευές οι οποίες δεν εξαιρούνται.

Η απόφαση αυτή, με την Έκθεση της Επιτροπής καθορισμού ορίων αιγιαλού παραλίας και το Τοπογραφικό Διάγραμμα να δημοσιευθούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Πάτρα, 29 Σεπτεμβρίου 2014

Ο Γενικός Γραμματέας Αποκεντρωμένης Διοίκησης  
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΟΥ

ΕΚΘΕΣΗ

ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ  
ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

Άρθ. 3 του Ν. 2971/2001 που συγκροτήθηκε  
με την αριθμ. 70853/14743/23-08-2011

απόφαση Γενικού Γραμματέα  
Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου,  
Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου

ΘΕΜΑ: Καθορισμός, των ορίων αιγιαλού, παραλίας και παλαιού αιγιαλού στη θέση «από Κατελειό ως Ρατζακλί» Δήμου Κεφαλλονιάς, ΔΕ Ελειού- Πρόννων, του Ν. Κεφαλλονιάς

Στο Αργοστόλι σήμερα την 15-05-2012 ημέρα Τρίτη οι υπογεγραμμένοι:

1. Γιαννάκη Ροζαλία, αναπληρώτρια Προϊσταμένη Κτηματικής Υπηρεσίας ως Πρόεδρος.

2. Μαρμαρά Αθηνά Τοπογράφο Μηχ/κό, υπάλληλος Κτηματικής Υπηρεσίας Κεφ/νίας ως μέλος.

3. Καλιτσουνάκης Γεώργιος, Λιμενάρχης Κεφ/νίας, ως μέλος.

4. Προϊσταμένη Δ/σης Πολεοδομίας Δήμου Κεφαλονιάς η οποία δεν προσήλθε, ούτε ο νόμιμος αναπληρωτής της αν και νόμιμα προσκλήθηκαν.

5. Προϊστάμενος Δ/σης Περι/ντος και Χωρικού Σχεδιασμού Ιονίου ο οποίος δεν προσήλθε, ούτε ο νόμιμος αναπληρωτής του, αν και νόμιμα προσκλήθηκαν αποτελούντες την Επιτροπή καθορισμού ορίων αιγιαλού και παραλίας, που συγκλήθηκε μετά από σχετική πρόσκληση της Προέδρου της, με γραμματέα της επιτροπής τη Δουδούμη Μαρία, υπάλληλο Κτηματικής Υπηρεσίας Κεφαλλονιάς.

ΛΑΒΟΝΤΕΣ ΥΠ' ΟΨΗ

1. Την αρχική από 02-11-2006 αίτηση του Δήμου Ελειού- Πρόννων με την οποία ζητήθηκε ο καθορισμός των ορίων του αιγιαλού και της παραλίας στη θέση «από Κατελειό ως Ρατζακλί» Δήμου Ελειού- Πρόννων του Ν. Κεφαλλονιάς σε τοπογραφικό διάγραμμα που συντάχθηκε από τον τοπογράφο μηχανικό Πινιατώρο Βασίλη σε τρεις πινακίδες σε κλίμακα 1:500 τον Ιούνιο 2006 καθώς και την γνωμοδότηση του ΓΕΝ (Φ544.5/730/09/Σ8091/5-10-2009) κατά την αρχική υποβολή της υπόθεσης στην οποία υποδεικνύονταν να εξεταστεί από την επιτροπή η περίπτωση καθορισμού παλαιού αιγιαλού στο δυτικό τμήμα της χάραξης.

2. Τα συνταχθέντα αρχικά από τον τοπογράφο μηχανικό Βασίλη Πινιατώρο, τον Ιούνιο του 2006 τοπογραφικά διαγράμματα τα οποία ενημερώθηκαν από τον ίδιο τον Ιανουάριο του 2012 και ελέγχθηκαν εκ νέου για την ακρίβεια της αποτύπωσης από τον Φιλιππάτο Γεράσιμο Τοπογράφο Μηχανικό ΤΕ του Δήμου Κεφαλλονιάς στις 4-4-2012 και θεωρήθηκαν την ίδια ημερομηνία από τον Ιωάννη Μπάρκα, Προϊστάμενο της ΔΤΥ του Δήμου Κεφαλλονιάς, όπως ορίζουν οι διατάξεις του άρθρου 4 του Ν. 2971/2001, και τα οποία υποβλήθηκαν από το Δήμο Κεφαλλονιάς (ως διάδοχος του Δήμου Ελειού - Πρόννων μετά την εφαρμογή του Ν 3852/2010 - Πρόγραμμα Καλλικράτης) για τη συνέχιση της διαδικασίας.

3. Την από Φεβρουάριο 1997 γεωλογική μελέτη του ΙΓΜΕ για την παραλιακή περιοχή Κάτω Κατελειού Κεφαλλονιάς. Σε αυτή αναφέρεται ότι η περιοχή του Κάτω Κατελειού αναδύθηκε κατά την σεισμική δραστηριότητα του 1953 κατά 50 περίπου εκατοστά και επομένως η ξηρά αυξήθηκε σε βάρος της θάλασσας. Επιπλέον αναφέρεται ότι στο ανατολικό τμήμα του όρμου Κατελειού υπάρχουν ακόμα ίχνη τοιχείου στην βόρεια ανάντι πλευρά του σημερινού παραλιακού δρόμου. Το τοίχειο είχε κτιστεί για να εμποδίζει τον κυματισμό που πιθανολογείται ότι έφτανε ως εκεί.

4. Τις διατάξεις του Ν. 2971/2001 «Αιγιαλός παραλία και άλλες διατάξεις».

5. Την αντίληψη που δημιουργήθηκε, κατά την επιτόπια μετάβαση μας στην παραπάνω θέση σχετικά με το πλάτος της βρεχόμενης από το χειμέριο κύμα ξηράς με τα λοιπά συναφή στοιχεία. Ήτοι:

α) την γεωμορφολογία του εδάφους και πιο αναλυτικά ότι:

Η μορφολογία της ακτής συνίσταται τμηματικά από άμμο και χαλίκια και από βραχώδη πρανή με μικρή κλίση.

Της ακτής συνεχόνται εκτάσεις ορεινές εκτός σχεδίου αδόμητες και σε τμήμα με ομαλή κλίση.

Το φυσικό όριο βλάστησης συνίσταται από ποώδη βλάστηση στα χαμηλά τμήματα και θαμνώδη στα πρανή, ενώ υπάρχουν και μεμονωμένα δέντρα (κυπαρίσσια).

β) το γεγονός ότι δεν εντοπίστηκαν παράκτιοι φυσικοί πόροι αξιοποιήσιμοι,

γ) η περιοχή προσβάλλεται από Ν, ΝΑ, ΝΔ έως και Δ ανέμους έντασης έως και 7 Beaufort,

δ) τη μορφολογία του πυθμένα ο οποίος είναι αμμώδης με μικρή κλίση και παρουσιάζει αβαθή και υφάλους,

ε) πρόκειται για ακτή με άνοιγμα πελάγους,

στ) δεν υπάρχουν στην περιοχή τεχνικά έργα στον αιγιαλό και ως εκ τούτου η ανάβαση του κυματισμού δεν επηρεάζεται,

ζ) δεν υπάρχουν εγκεκριμένες χωροταξικές κατευθύνσεις και χρήσεις γης που να επηρεάζουν την παράκτια ζώνη,

η) αν και δεν υπάρχουν καταγεγραμμένα Δημόσια Κτήματα διαχειριζόμενα από το Υπουργείο Οικονομίας και Οικονομικών, συνεχόμενα του αιγιαλού, το Δημόσιο επιφυλάσσεται παντός δικαιώματος του. Στην περιοχή υφίσταται ακίνητο ιδιοκτησίας του Κληροδοτήματος «Δημητρίου Μήλα»,

θ) δεν υφίσταται Κτηματολόγιο,

ι) η περιοχή ανήκει στο Δίκτυο Natura 2000 (GR2220004).

6. Την ύπαρξη καθορισμού ορίων αιγιαλού και παραλίας ανατολικά της εξεταζόμενης περιοχής στη θέση Καμίνια Ρατζακλί (απόφαση Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Ιονίων Νήσων αριθμ. 6104/26-5-2005 ΦΕΚ 659 Δ'/21-6-2005) και δυτικά στη θέση Κατελειός (ΦΕΚ 130 Δ'/03-03-1989, 364 Δ'/13-07-1990, 607 Δ'/30-10-1990 - διόρθωση σφαλμάτων).

7. Το αριθμ 162/30-1-2012 έγγραφο Κτηματικής Υπηρεσίας Κεφαλληνίας προς το ΓΕΕΘΑ για παροχή σύμ-

φωνης γνώμης κατά το αρθρ. 113 του Ν 3978/2011, το γεγονός ότι έως σήμερα δεν έχει υπάρξει απάντηση από το ΓΕΕΘΑ και τα όσα το ίδιο άρθρο ορίζει ότι δηλαδή αν η προθεσμία του ενός μηνός από τη λήψη του εγγράφου από το ΓΕΕΘΑ παρέλθει άπρακτη, η γνώμη του ΓΕΕΘΑ λογίζεται θετική, αποφασίζουμε:

1. α) Καθορίζουμε την οριογραμμή του αιγιαλού με ερυθρή συνεχή πολυγωνική γραμμή με στοιχεία (ΦΕΚ ΦΕΚ 130 Δ'/03-03-1989, 364 Δ'/13-07-1990, 607 Δ'/30-10-1990 - διόρθωση σφαλμάτων, θέση «Κατελειός») 9ΞΑ1,Α2,...,Α24,Α25ΞΑ10 (ΦΕΚ 659 Δ'/21-6-2005 θέση «Καμίνια Ρατζακλί») της οποίας οι κορυφές είναι εξαρτημένες από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο.

β) Καθορίζουμε την οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη πολυγωνική γραμμή με στοιχεία Π1,Π2,...Π29,Π30ΞΠ10 (ΦΕΚ 659 Δ'/21-6-2005 θέση «Καμίνια Ρατζακλί») της οποίας οι κορυφές είναι εξαρτημένες από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο.

γ) Καθορίζουμε την οριογραμμή του παλαιού αιγιαλού με μπλε συνεχή πολυγωνική γραμμή με στοιχεία Μ1, Μ2.....Μ11,Μ12,Α8 της οποίας οι κορυφές είναι εξαρτημένες από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο..

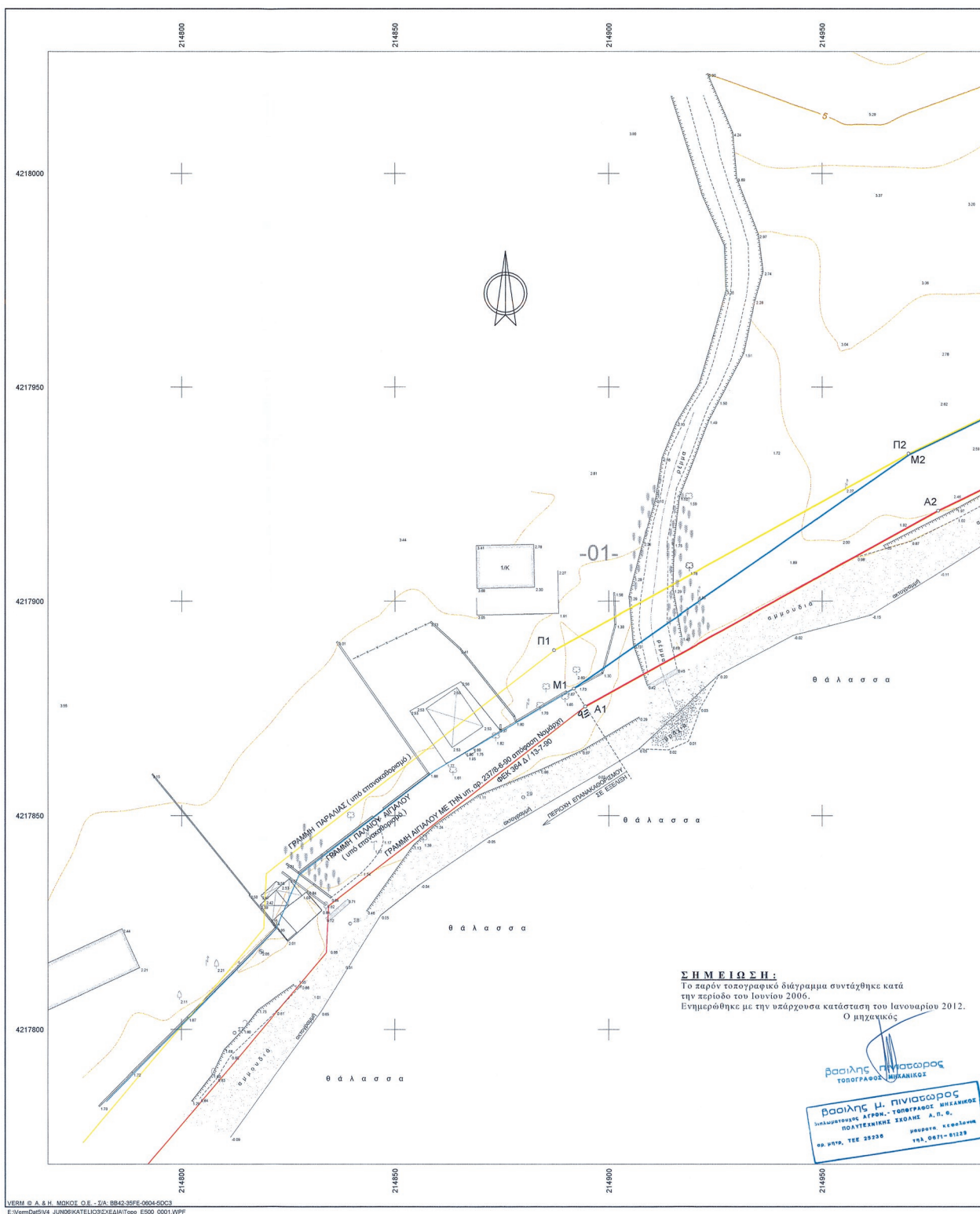
2. Καθορίζουμε ζώνη παραλίας σε πλάτος 15 μ. εκτός του τμήματος της χάραξης μεταξύ των σημείων Π4 μέχρι Π12 όπου η γραμμή παραλίας ταυτίζεται με την γραμμή του παλαιού αιγιαλού αφού η ταύτιση με τη γραμμή του παλαιού αιγιαλού δεν δημιουργεί την ανάγκη εξασφάλισης πιστώσεων για την απαλλοτρίωση τμήματος ζώνης παραλίας άνω των 15μ, για να εξυπηρετηθούν οι σκοποί της παρ. 2 του άρθρου 1 του Ν. 2971/2001, μια και πρόκειται για τουριστική περιοχή που παρουσιάζει μεγάλη ανάπτυξη και δεν υπάρχει άλλη πρόσβαση στην περιοχή.

3. Εντός παραλίας υπάρχουν παλιές κατασκευές οι οποίες δεν εξαιρούνται.

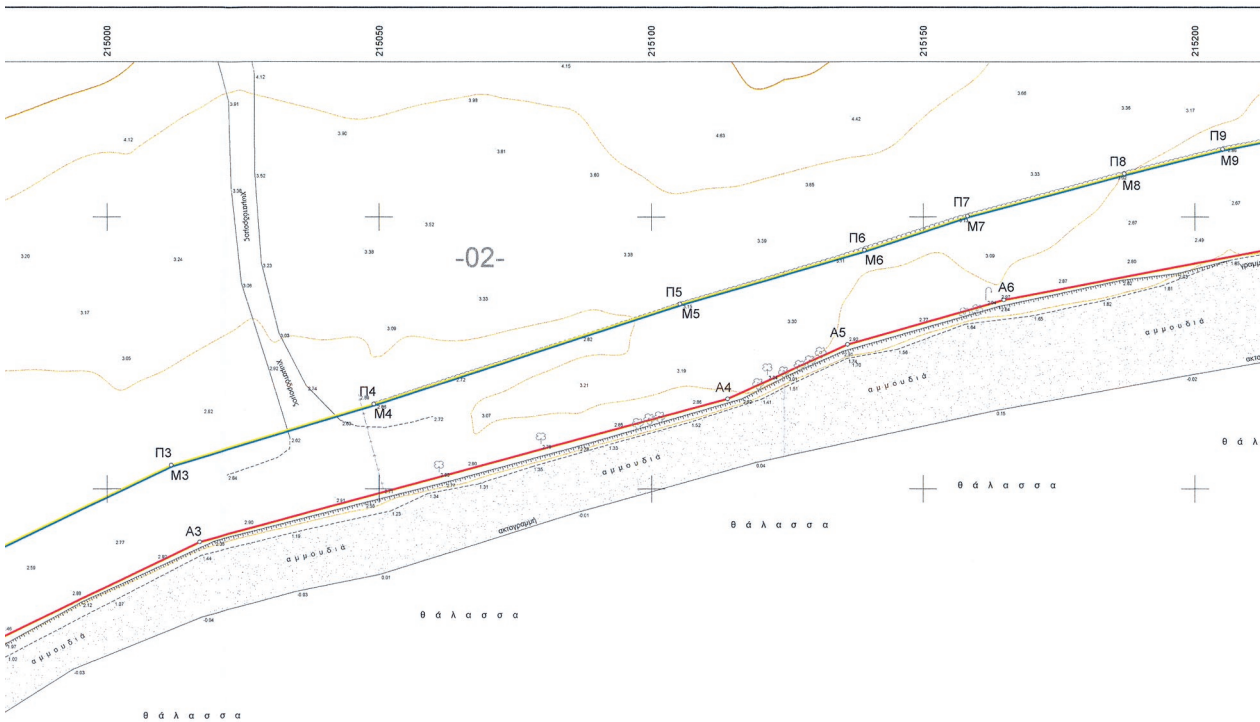
Η Επιτροπή

Η Πρόεδρος  
ΡΟΖΑΛΙΑ ΓΙΑΝΝΑΚΗ

Τα Μέλη  
ΑΘΗΝΑ ΜΑΡΜΑΡΑ  
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΑΛΙΤΣΟΥΝΑΚΗΣ

**ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,  
έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό **36%**

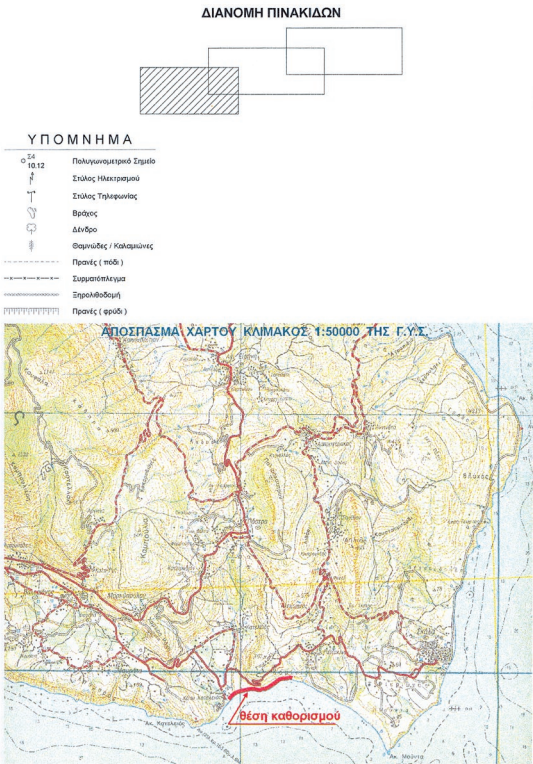
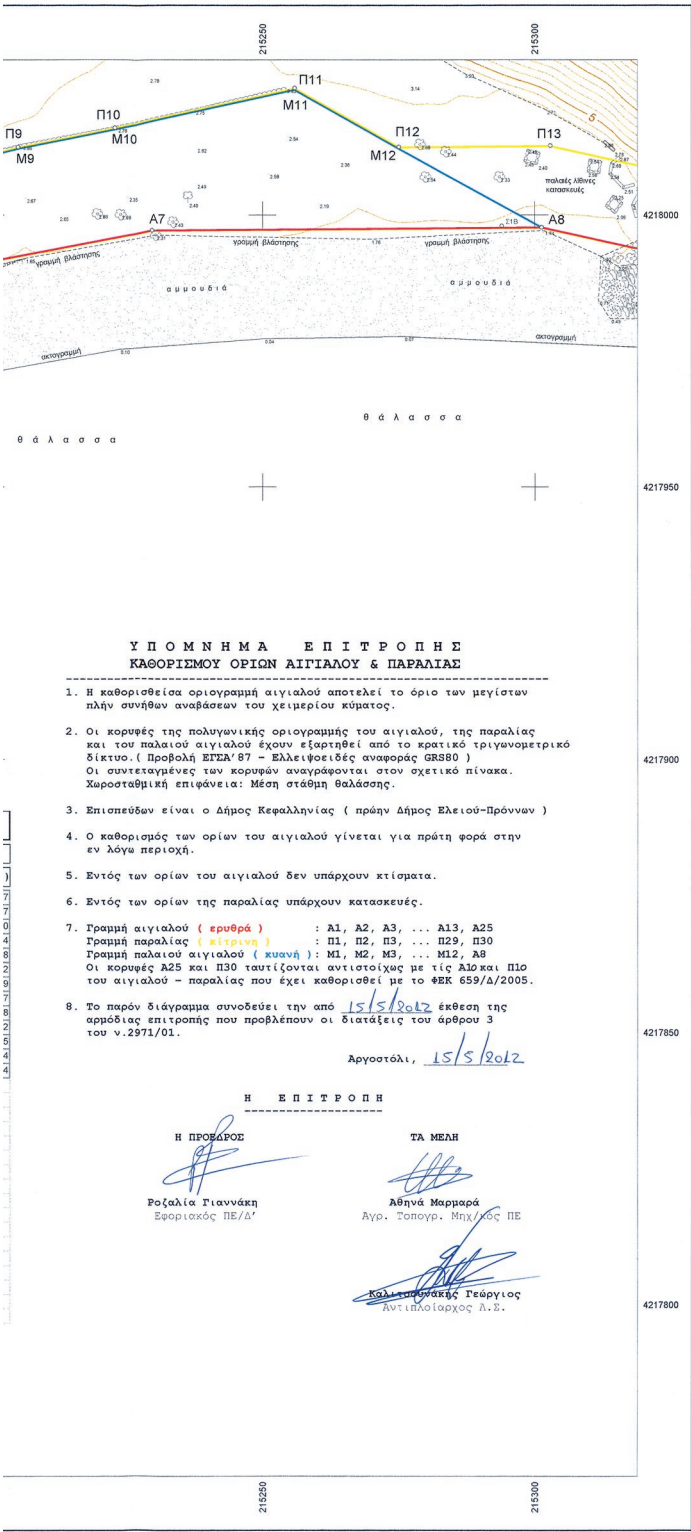




ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ			
ΑΡΙΘΜΟΣ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ	ΟΝΟΜΑ ΙΔΙΟΚΤΗΤΟΥ	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΕΝΤΟΣ ΤΗΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ (m²)	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
01	κληρονόμοι Σόλην	165	Δεν περιλαμβάνεται η έκταση του παλαιού αιγιάλου
02	κληροδότρια "ΔΗΜΗΤΡΑΚΗΣ ΜΗΛΑΣ"	807	Δεν περιλαμβάνεται η έκταση του παλαιού αιγιάλου
03	Άγρια	13335	

ΠΙΝΑΞ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ								
ΑΙΓΙΑΛΟΥ			ΠΑΡΑΛΙΑΣ			ΠΑΛΑΙΟΥ ΑΙΓΙΑΛΟΥ		
α/α	x-(m)	y-(m)	α/α	x-(m)	y-(m)	α/α	x-(m)	y-(m)
A1	214894.50	4217875.50	Π1	214887.25	4217886.63	M1	214891.86	4217879.67
A2	214977.11	4217921.13	Π2	214970.23	4217934.47	M2	214970.23	4217934.47
A3	215016.97	4217940.29	Π3	215011.71	4217954.40	M3	215011.71	4217954.40
A4	215114.00	4217965.57	Π4	215045.06	4217965.64	M4	215045.06	4217965.64
A5	215136.18	4217975.58	Π5	215105.23	4217984.08	M5	215105.23	4217984.08
A6	215164.78	4217984.79	Π6	215139.24	4217993.92	M6	215139.24	4217993.92
A7	215229.74	4217997.19	Π7	215158.14	4218000.19	M7	215158.14	4218000.19
A8	215301.24	4217997.74	Π8	215186.96	4218007.97	M8	215186.96	4218007.97
A9	215372.92	4217991.87	Π9	215205.00	4218012.48	M9	215205.00	4218012.48
A10	215384.31	4217971.44	Π10	215222.78	4218016.02	M10	215222.78	4218016.02
A11	215421.63	4217959.97	Π11	215255.88	4218023.35	M11	215255.88	4218023.35
A12	215460.46	4217962.91	Π12	215275.03	4218012.54	M12	215275.03	4218012.54
A13	215514.80	4217989.60	Π13	215302.82	4218012.75	A8	215301.24	4217997.74
A14	215538.11	4217977.43	Π14	215380.09	4217995.64			
A15	215604.48	4217996.24	Π15	215391.95	4217984.79			
A16	215621.98	4217998.43	Π16	215423.33	4217975.14			
A17	215708.55	4218053.25	Π17	215456.44	4217977.65			
A18	215788.97	4218099.33	Π18	215514.87	4218006.34			
A19	215798.72	4218113.91	Π19	215540.37	4217993.57			
A20	215825.92	4218135.84	Π20	215602.07	4218013.21			
A21	215884.91	4218164.99	Π21	215617.55	4218013.38			
A22	215948.37	4218158.82	Π22	215699.97	4218065.57			
A23	216014.09	4218173.33	Π23	215761.04	4218112.15			
A24	216108.66	4218173.72	Π24	215790.61	4218125.64			
A25	216134.13	4218166.96	Π25	215817.79	4218146.56			
			Π26	215882.10	4218180.34			
			Π27	215947.45	4218173.97			
			Π28	216012.43	4218186.32			
			Π29	216110.58	4218188.73			
			Π30	216140.94	4218180.35			

2.



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΔΗΜΟΣ ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ

**ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ**  
**ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΣ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ**

ΝΟΜΟΣ : ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ  
ΔΗΜΟΣ : ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ  
ΠΕΡΙΟΧΗ : Αγία Βαρβάρα  
Κατελίσκος

ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΣ:  
ΔΗΜΟΣ Κεφαλληνίας

ΓΡΑΜΜΗ ΑΙΓΙΑΛΟΥ : —  
ΓΡΑΜΜΗ ΠΑΡΑΛΙΑΣ : —  
ΓΡΑΜΜΗ ΠΑΛΑΙΟΥ ΑΙΓΙΑΛΟΥ : —

ΕΞΑΡΤΗΣΗ:  
Κρατικό Τριγωνομετρικό Δίκτυο  
ΠΡΟΒΟΛΗ: ΕΓΣΑ/87

ΥΨΟΜΕΤΡΙΚΗ ΑΦΕΤΗΡΙΑ:  
Στάθμη θαλάσσης

ΜΕΘΟΔΟΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ:  
Επιτόκη, Ταχυμετρική

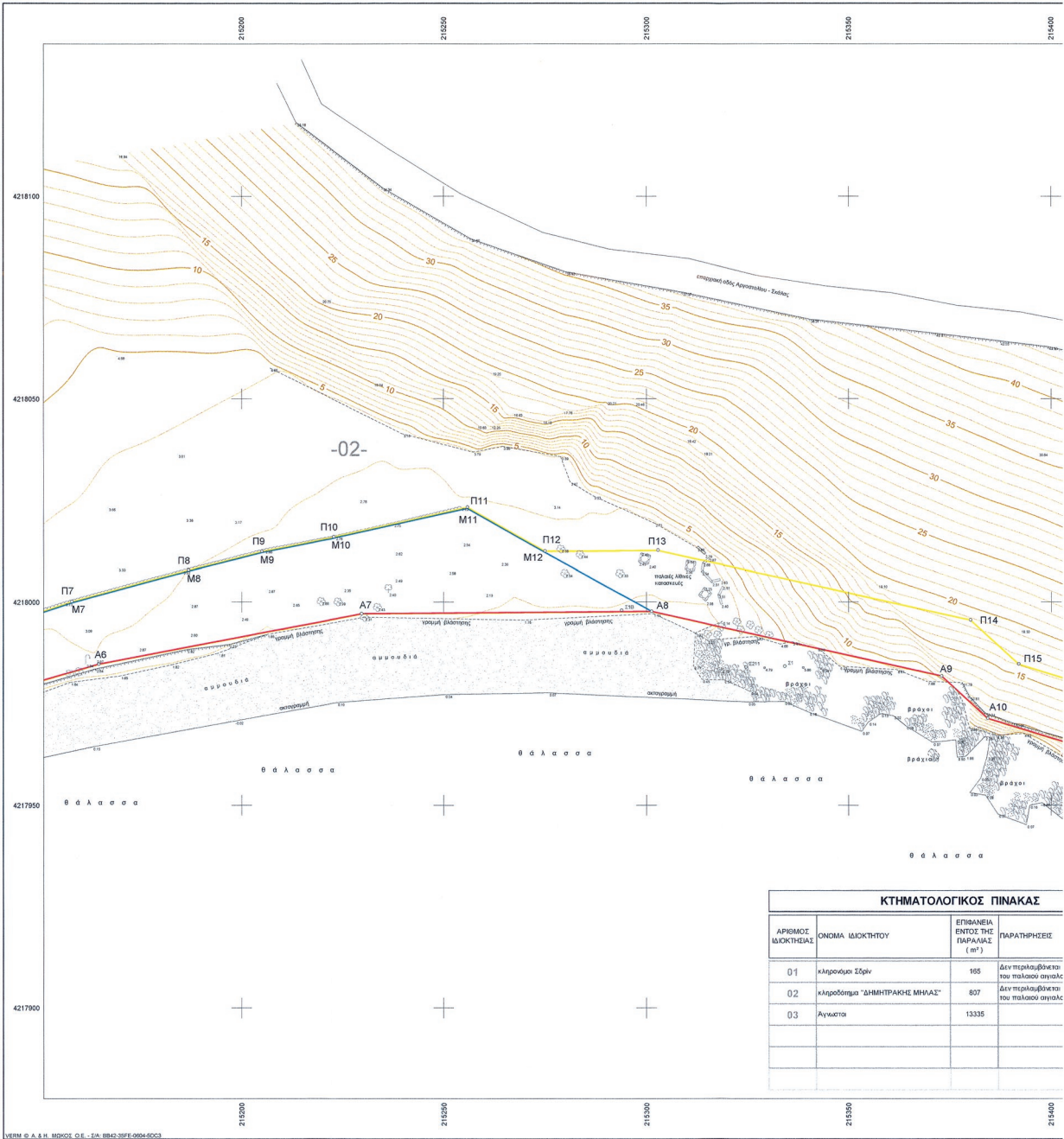
ΧΡΟΝΟΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ:  
ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2012

**ΕΠΙΚΥΡΩΝΕΤΑΙ**  
με την υπ' αριθμ. 128732/8965 απόφαση  
Πάτρα 29.09.2014  
Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ  
ΤΗΣ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΣΕΩΣ ΑΡΧΙΚΗΣ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ ΚΑΙ ΙΟΝΙΟΥ

**ΒΑΣΙΛΗΣ Μ. ΠΙΝΙΑΤΩΡΟΣ**  
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
Α.Π.Φ.  
ΑΔ. ΑΡΧ. ΤΕΕ 25236  
ΑΡΧ. ΑΝΤ. 2001-81129

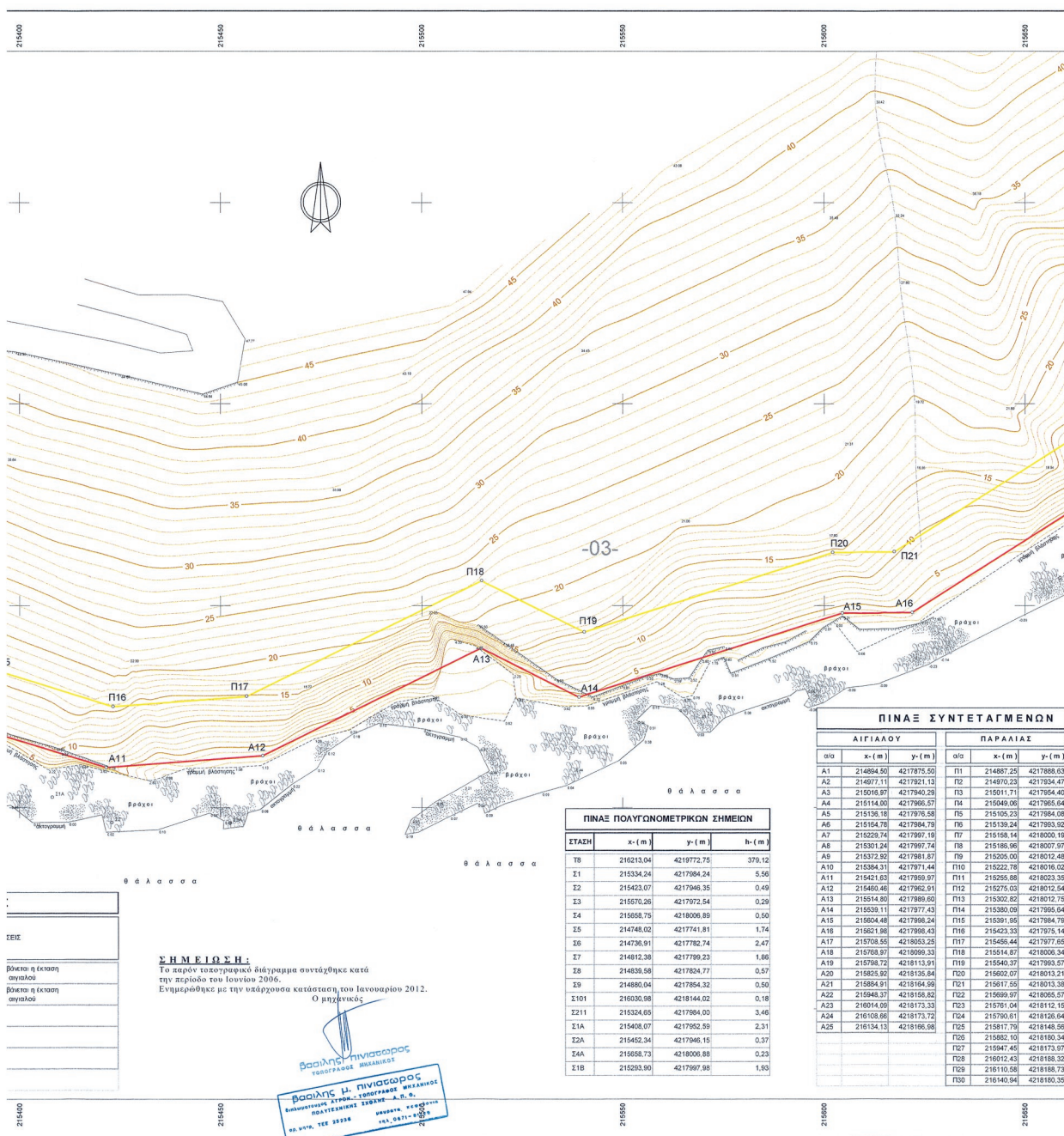
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:500	ΙΣΟΔΙΑΣΤΑΣΗ 1.00	ΧΡΟΝΟΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2012	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ 01.1
ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ
ΒΑΣΙΛΗΣ Μ. ΠΙΝΙΑΤΩΡΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΜΑΡΚΑΚΑΛΟΥ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΜΑΡΚΑΚΑΛΟΥ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧ. ΤΕ	ΒΑΣΙΛΗΣ Μ. ΠΙΝΙΑΤΩΡΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

**ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ**  
ΒΑΣΙΛΗΣ Μ. ΠΙΝΙΑΤΩΡΟΣ Αρχον. - Τοπογράφος Μηχανικός  
email: piniatoros@piniatoros.gr

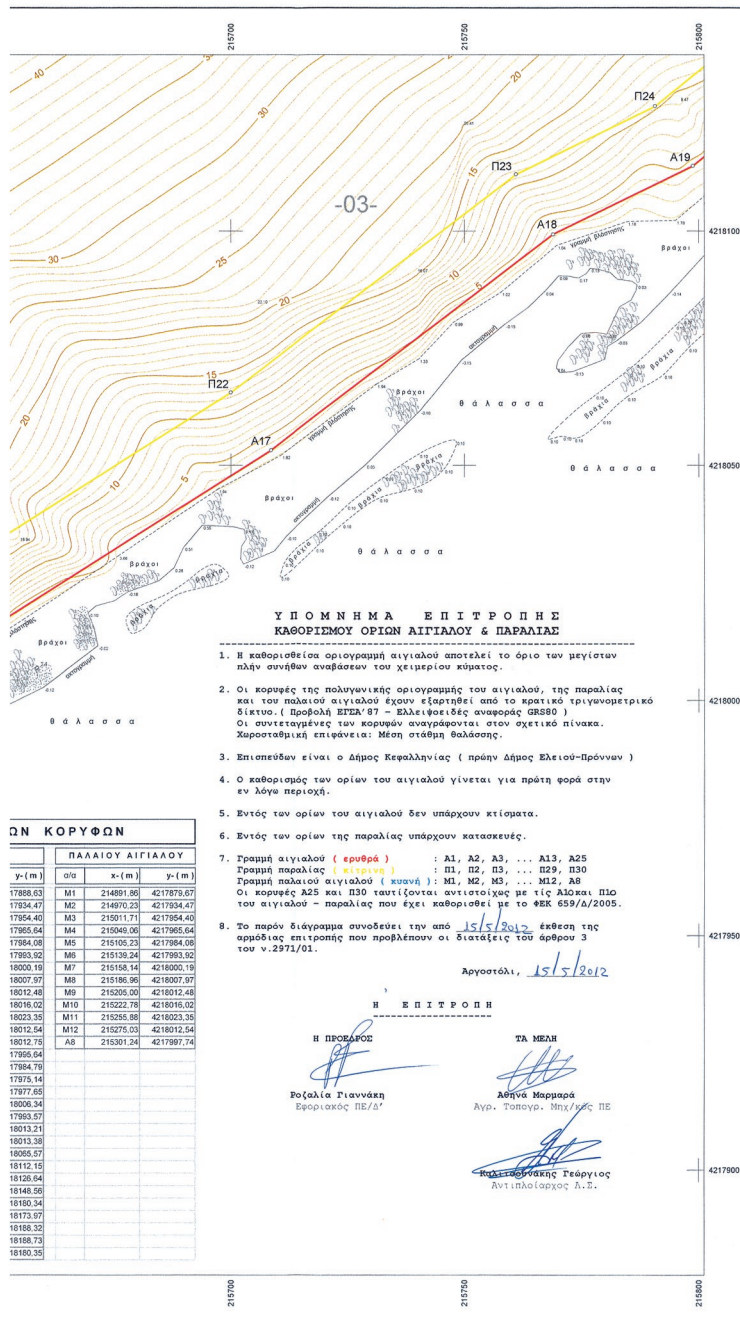


**ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**  
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,  
έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό **31%**

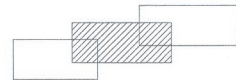






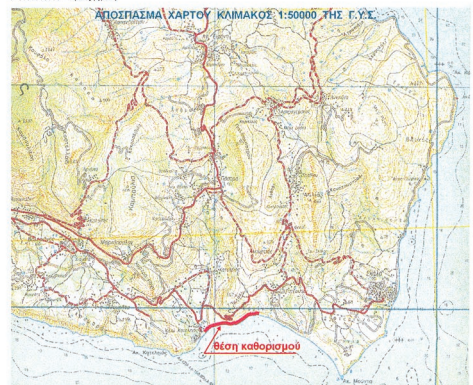


## ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ



## ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- Πολυγωνομετρικό Σημείο
- Σταθμός Υδρομετρικού
- Σταθμός Τριγωνομετρικού
- Βράχος
- Δρόμος
- Θεμελίωση / Κατασκευή
- Παλιός (πρώτος)
- Συμμετοχικός
- Συμμετοχικός
- Παλιός (πρώτος)



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΔΗΜΟΣ ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ

**ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ  
ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ**

ΝΟΜΟΣ : ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ  
ΔΗΜΟΣ : ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ  
ΠΕΡΙΟΧΗ : Άγιο Βασίλειο  
Κατακλής

ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΙ:  
Δημότης Κεφαλληνίας

ΕΞΑΡΤΗΧΗ:  
Κρατικό Τριγωνομετρικό Δίκτυο  
ΠΡΟΒΟΛΗ: ΕΓΣΑ/87  
ΥΨΟΜΕΤΡΙΚΗ ΑΦΗΡΤΗΡΙΑ:  
Στάθμη Θαλάσσης  
ΜΕΘΟΔΟΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ:  
Επιμελ. Τοπομετρητή

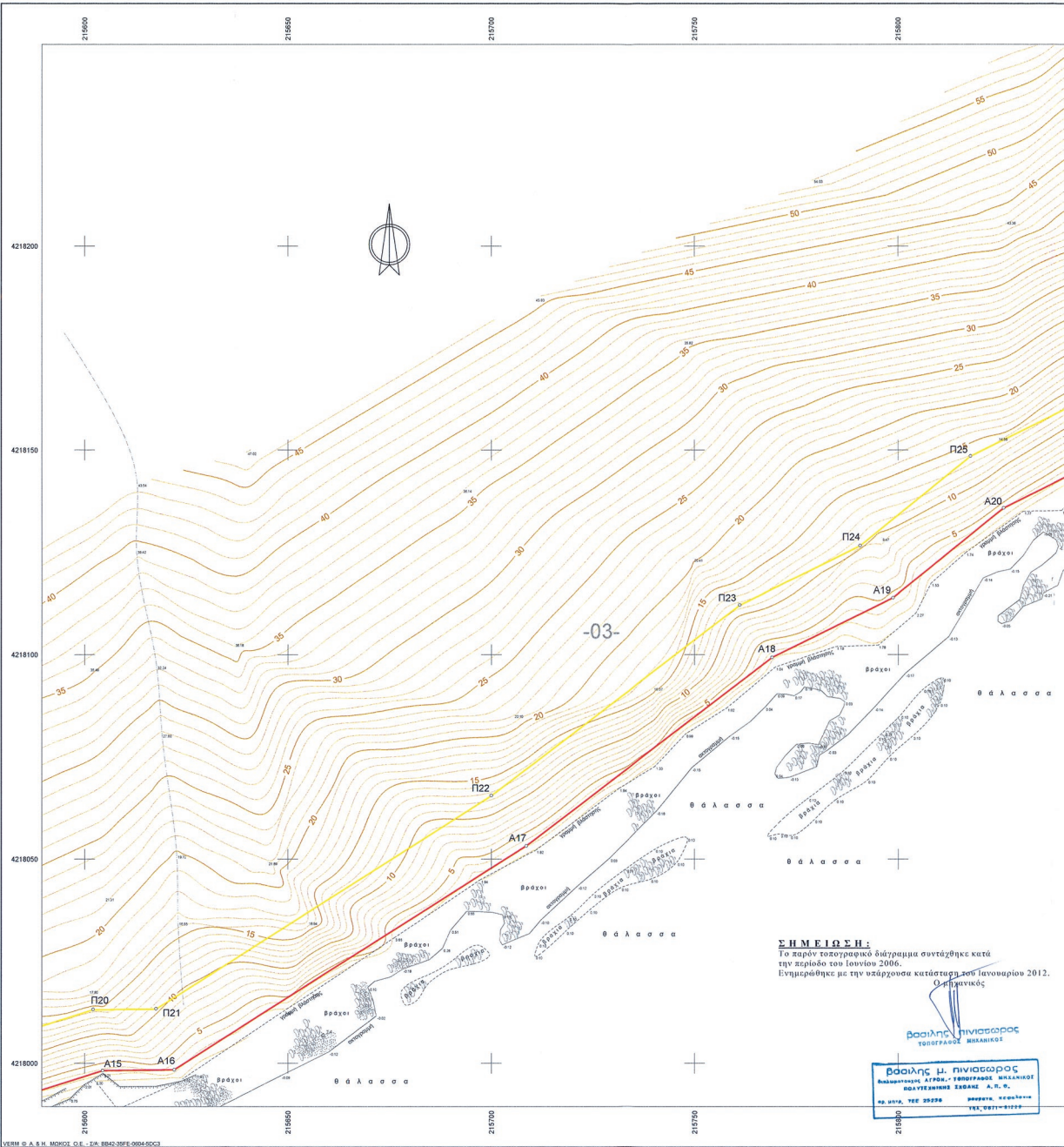
ΧΡΟΝΟΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ:  
ΜΑΡΤΙΟΣ 2012

**ΕΠΙΚΥΡΩΝΕΤΑΙ**  
με την υπ' αριθμ. 15/5/2012  
απόφαση  
Πάτρα 29.05.2012  
Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ  
ΤΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ  
ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ - Α.Δ.Α.Π.  
ΚΑΤΑΡΤΙΣΤΗΣ  
101. 6871-81010

**ΒΑΣΙΛΗΣ Μ. ΠΙΝΙΕΤΟΡΟΣ**  
Αποφοίτητος Αγρον.-Τοπογράφος Μηχανικός  
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΝ ΣΑΡΑΝΤΕ Α.Δ.Α.Π.  
ΚΑΤΑΡΤΙΣΤΗΣ  
101. 6871-81010

ΚΑΛΩΚΑ	1:500	ΙΣΟΜΕΤΑΣΤΑΣΗ	1:00	ΧΡΟΝΟΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ	1/1/12	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	01.2
ΣΥΝΤΑΞΗΣ		ΕΛΕΓΧΗΣ	1/1/12	ΣΥΝΤΑΞΗΣ	1/1/12	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	01.2
ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ		ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ		ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ		ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ	

ΒΑΣΙΛΗΣ Μ. ΠΙΝΙΕΤΟΡΟΣ  
Αγρον.-Τοπογράφος Μηχανικός  
email: pinietoros@pinietoros.gr



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:**  
Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συντάχθηκε κατά την περίοδο του Ιουνίου 2006.  
Ενημερώθηκε με την υπάρχουσα κατάσταση στις 11 Ιανουαρίου 2012.  
Ο γεωμετρικός

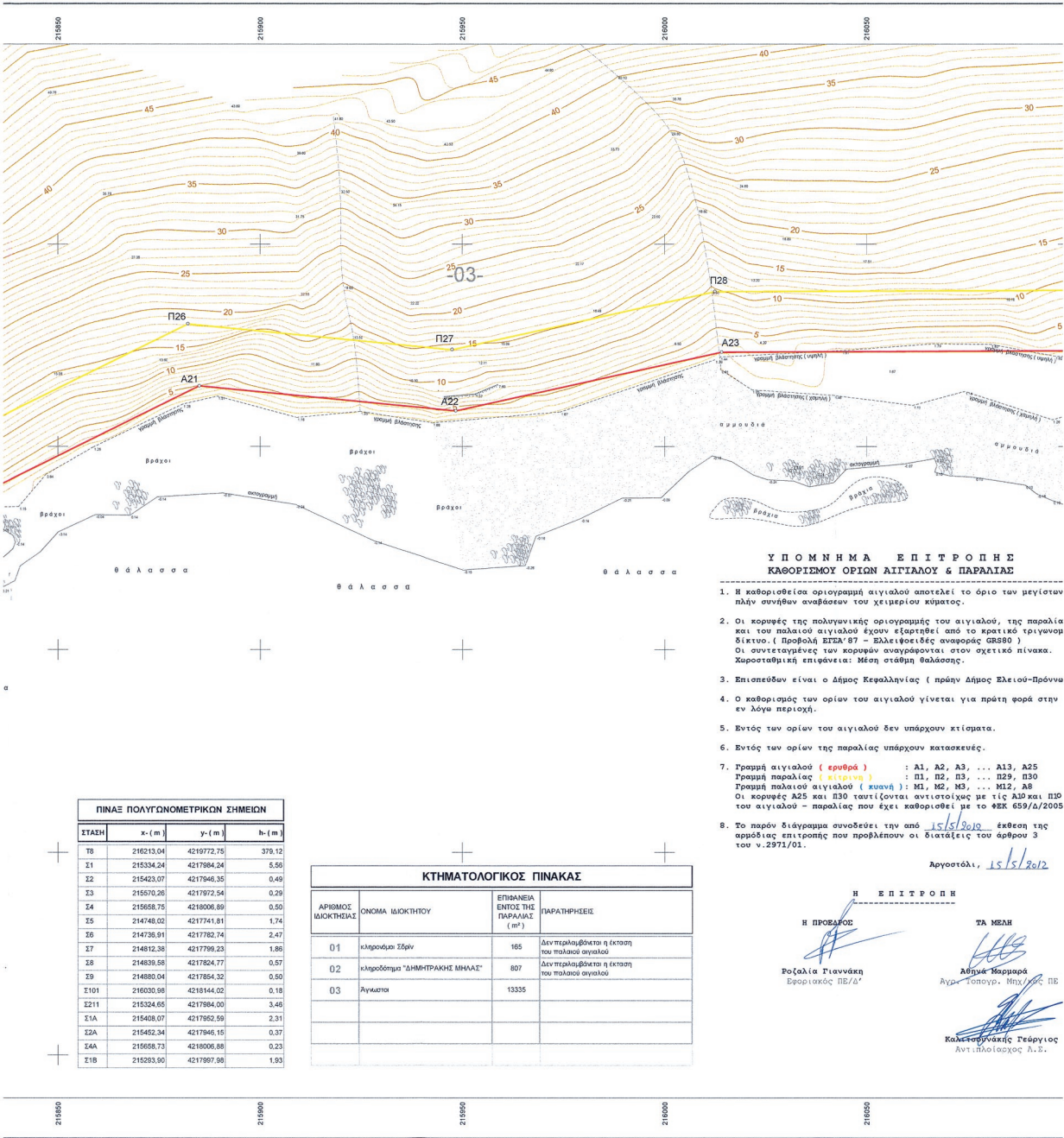
Βασίλης Πινιασώρος  
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Βασίλης Π. Πινιασώρος  
ΠΛΗΜΕΤΡΕΥΣ ΑΡΧΙΤ., ΓΕΩΠΟΛΙΤΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ Α.Π.Θ.  
Αρ. Μητ. ΤΕΕ 25278 ΠΡΩΤΟΚ. ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ  
ΤΕΧ. ΠΡΩΤ. 41128

ΥΠΗΡΧ. Φ. Α. Ε. Η. ΜΟΝΟΤΕ. Ο.Ε. - ΓΡΑ. 8842397Ε-08044003  
Ε: hnm042544\_1\_10099441ΕΛΥΟ32ΕΒΗ17αρη\_Ε300\_0003.1099

**ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**  
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,  
έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό **31%**





ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ  
ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ & ΠΑΡΑΛΙΑΣ

- Η καθορισθείσα οριογραμμή αιγιαλού αποτελεί το όριο των μεγίστων πλέον συνήθων αναβασμών του χειμερινού κύματος.
- Οι κορυφές της πολυγωνικής οριογραμμής του αιγιαλού, της παραλία και του παλαιού αιγιαλού έχουν εξαρτηθεί από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο. ( Προβολή ΣΤΕΑ '87 - Ελλειψοειδές αναφοράς GR880 )  
Οι συντεταγμένες των κορυφών αναγράφονται στον σχετικό πίνακα.  
Χωροσταθμική επιφάνεια: Μέση στάθμη θαλάσσης.
- Επισπεύδων είναι ο Δήμος Κεφαλληνίας ( πρώην Δήμος Ελείου-Πρόννου
- Ο καθορισμός των ορίων του αιγιαλού γίνεται για πρώτη φορά στην εν λόγω περιοχή.
- Εντός των ορίων του αιγιαλού δεν υπάρχουν κτίσματα.
- Εντός των ορίων της παραλίας υπάρχουν κατασκευές.
- Γραμμή αιγιαλού ( **ερυσθρά** ) : Α1, Α2, Α3, ... Α13, Α25  
Γραμμή παραλίας ( **ελτρίνα** ) : Π1, Π2, Π3, ... Π29, Π30  
Γραμμή παλαιού αιγιαλού ( **κουνή** ) : Μ1, Μ2, Μ3, ... Μ12, Α8  
Οι κορυφές Α25 και Π30 ταυτίζονται αντίστοιχως με τις Α20 και Π30 του αιγιαλού - παραλίας που έχει καθορισθεί με το ΦΕΚ 659/Δ/2005
- Το παρόν επίγραμμα συντάσσεται την από 15/5/2012 έκθεση της αρμόδιας επιτροπής που προβλέπουν οι διατάξεις του άρθρου 3 του ν.2971/01.

Αργαστόλι, 15/5/2012

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Ροζαλία Γιαννάκη  
Εφορικός ΠΕ/Δ\*

ΤΑ ΜΕΛΗ

Αθηνά Μαρμαρά  
Αγρ. Τοπογρ. Μηχ/κος ΠΕ

Καλετσούνης Γεώργιος  
Αντ:Πλοίαρχος Α.Σ.





- |   |                         |
|---|-------------------------|
| Σελ. 10,12  | Πολυμνημονευτικό Σημείο |
|  | Στόλος Ηλεκτρισμού      |
|  | Στόλος Τηλεφωνίας       |
|  | Βράχος                  |
|  | Δένδρο                  |
|  | Θαμνόειδες / Καλαμίνες  |
|  | Πρασινές ( ποδι )       |
|  | Συμμετοχολέγεια         |
|  | Επικρατοδομική          |
|  | Πρασινές ( φρούα )      |

[illegible]